

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/989,202	NEWSTEDER, ROBERT
Examiner	Art Unit

2163

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IS	SUE C	LASSIF	ICA <sup>-</sup>	TION	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	-				
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
707 10				10	707	104.1										
- 11	NTER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,										
G	0	6	#	17/00												
G	0	6	1	17/30												
				. 1												
				1	_											
				1							, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
		(As	sista	nt Examiner) (Date	e)		UYEN	e e	Total Claims Allowed: 22							
	) (Le	gal I	M nstru	ments Examiner)	13/05 Date)		RIMARY E	XAMIN	O.0 Print Cl	O.G. Print Fig.						

Uyen T. Le

M	laims	aims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61	]		91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3	]		33			63			93	4 -		123	× 2.0		153			183
	4			34			64			94	11 300		124	4.		154	1		184
	5			35			65	ry .		95	155		125	10		155	Arria Brita		185
	6			36	1		66			96	水 克雷		126			156	4 to 1		186
<u> </u>	7			37			67	~+		97	1		127	,		157	erica - 1		187
<u></u>	8			38	. ,		_68			98	1		128			158	4		188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71	5. 1		101			131	2 14 14 2 14		161			191
	12			42			72	- m		102	er e e		132			162			192
	13			43			73	'		103			133			163			193
	14			44			74			104	-		134			164	Š.		194
	15			45	1		75		<b></b> .	105	" =		135			165		L	195
	16			46			76			106	1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		136	irds 75.		166			196
	17			47	· · · · ·		77	4 191		107			137	ere a		167			197
	18			48			78			108	76		138	- (************************************		168			198
	19			49			79			109			139	4		169	La) 1		199
	20			50			80			110	1-2		140	3		170	S		200
	21			51	+ 1		81	-		111			141	8 D		171	har s		201
	22			52	-		82			112	4.		142	- 1		172	34, 1		202
L	23			53			83			113			143			173	A constant		203
<u> </u>	24			54	·		84			114	e . 25		144			174	*		204
	25			55			85			115	7.1		145			175			205
<b></b>	26			56			86			116			146			176	9		206
<b>  </b>	27			57			87			117	5		147		_	177			207
<b>  </b>	28			58			88			118			148			178			208
<b></b>	29			59	ļ		89			119			149			179			209
لــــــا	30			60	i		90			120			150			180			210